



Μαθηματικά

Τοποθετήστε τα σύμβολα + ή - στους κύκλους και κάντε με το νου σας τις πράξεις, έτσι ώστε να είναι σωστά τα αποτελέσματα.

A) $5 \bigcirc 3 \bigcirc 2 \bigcirc 6 \bigcirc 1 = 11$

B) $2 \bigcirc 1 \bigcirc 8 \bigcirc 9 \bigcirc 3 = 17$

Γ) $5 \bigcirc 6 \bigcirc 5 \bigcirc 3 \bigcirc 4 = 9$

Δ) $9 \bigcirc 9 \bigcirc 9 \bigcirc 2 \bigcirc 2 = 9$

Με επτά τεσσάρια και τέσσερις προσθέσεις μπορείτε να φτιάξετε τον αριθμό 100?

$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 100$



Οι Κουρήτες, λέει ο μύθος, ότι ήταν οι ιδρυτές των Ολυμπιακών Αγώνων. Τα πέντε αδέρφια σε μία εξόρμησή τους στα δάση της Πελοποννήσου θέλησαν κάποια στιγμή να ξεποστάσουν. Για να διασκεδάσουν έκαναν αγώνα δρόμου μεταξύ τους. Νικητής αναδείχθηκε ο Ιδαιός Ηρακλής (ένας από τους Κουρήτες, όχι ο Ηρακλής με τους 12 άθλους) και ο Παιωναίος. Για τη νίκη του τον στεφάνωσε ο Ηρακλής, με κλαδιά αγριελιάς, την οποία υποτίθεται είχε εισάγει ο ίδιος από το βορρά. Σαν ανάμνηση αυτού του γεγονότος κάθε πέντε χρόνια, εφόσον πέντε ήταν και τα αδέρφια, γίνονταν αντίστοιχοι αγώνες, οι οποίοι ο μύθος λέει ότι σταμάτησαν εξαιτίας ενός κατακλυσμού.